МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Федеральное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «ПЕТУХОВСКИЙ ТЕХНИКУМ МЕХАНИЗАЦИИ И ЭЛЕКТРИФИКАЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА»

PACCMOTPEHO	УТВЕРЖДАЮ
Советом техникума	И.о. директора
02 сентября 2024 г. (протокол № 1)	Л.П. Мякинина
	приказ от 02 сентября 2024 г. № 3

ПОЛОЖЕНИЕ об электронной информационно-образовательной среде

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1 Настоящее Положение об электронной информационно-образовательной среде (далее Положение) определяет назначение, принципы организации, составные части и порядок функционирования электронной информационно-образовательной среды (далее ЭИОС) Федерального государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Петуховский техникум механизации и электрификации сельского хозяйства» (далее Техникум). Положение относится к числу организационных документов, является обязательным к применению должностными лицами и в структурных подразделениях Техникума.
- 1.2 Настоящее Положение разработано в соответствии со следующими нормативными документами:
 - Гражданским кодексом Российской Федерации;
- Федеральным законом Российской Федерации от 29.12.2012 г. № 273-Ф3 «Об образовании в Российской Федерации»;
 - Федеральным законом от 27.07.2006 г. №152-ФЗ «О персональных данных»;
- Федеральным законом от 27.07.2006 г. №149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»;
- Приказом Рособрнадзора от 04.08.2023 N 1493 «Об утверждении Требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационнотелекоммуникационной сети "Интернет" и формату представления информации»;
- ГОСТ Р 7.0.96-2016 «Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу Электронные библиотеки. Основные виды. Структура. Технология формирования»;
- ГОСТ Р 7.0.83-2013 «Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Электронные издания. Основные виды и выходные сведения»;
- Уставом ФГБПОУ «Петуховский техникум механизации и электрификации сельского хозяйства».
 - 1.3. Основные понятия, используемые в Положении:

Информационные и телекоммуникационные технологии - это совокупность методов, устройств и производственных процессов, используемых для сбора, хранения, обработки и распространения информации.

Электронная информационно-образовательная среда (далее ЭИОС) - совокупность информационных, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств, электронных информационных и образовательных ресурсов, обеспечивающих условия освоения обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся.

Электронный информационный ресурс - источник информации, представленный в электронно-цифровой форме.

Электронный образовательный ресурс - образовательный ресурс, представленный в электронно-цифровой форме и включающий в себя структуру, предметное содержание и метаданные о них.

- 1.4. Пользователями ЭИОС являются абитуриенты, обучающиеся, педагогические работники, административно-управленческий состав. работники структурных подразделений Техникума.
- 1.5. Руководители структурных подразделений, ответственные за структурный элемент ЭИОС, обязаны в десятидневный срок информировать отдел информационных технологий об изменениях в условиях доступа и перечня ресурсов.

2 НАЗНАЧЕНИЕ, ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ФОРМИРОВАНИЯ ЭИОС

- 2.1. Назначение ЭИОС обеспечение информационной открытости Техникума в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Российской Федерации в сфере образования, организация образовательной деятельности Техникума и обеспечение доступа пользователей к информационно-образовательным ресурсам ЭИОС.
 - 2.2. Цели использования ЭИОС в Техникуме:
- создание на основе современных информационных технологий единого образовательного пространства;
- информационное обеспечение образовательного процесса в соответствии с требованиями к реализации образовательных программ Техникума;
- создание на основе современных информационных технологий площадки для коммуникации между педагогическими работниками и обучающимися.
 - 2.3. Основные задачи ЭИОС Техникума:
- организация доступа к основным профессиональным образовательным программам, учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, программам государственной итоговой аттестации, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах;
- фиксация хода образовательного процесса, результатов текущей, промежуточной аттестации и результатов освоения основной профессиональной образовательной программы;
- создание условий для организации взаимодействия между участниками образовательного процесса, в том числе синхронного и (или) асинхронного посредством сети «Интернет»;
- проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализации которых предусматривает применение электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.
 - 2.4 Основные принципы создания и функционирования ЭИОС:
 - доступность и открытость:
 - разграничение доступа к информации, содержащейся в ЭИОС;
 - системность и многофункциональность;
- интеграция всех компонентов ЭИОС Техникума в единое образовательное пространство;
 - ориентированность на пользователя;
- выполнение требований нормативных правовых актов в области информационной безопасности.
 - 2.5 Доступ к ЭИОС обеспечивается из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-коммуникационной сети Интернет (далее сеть «Интернет») как на территории Техникума, так и вне ее. в соответствии с настоящим Положением.

3 СТРУКТУРА ЭИОС

- 3.1 Составными элементами ЭИОС Техникума являются:
- официальный сайт;
- корпоративная почта Техникума;
- локальная сеть Техникума;
- образовательная цифровая платформа «Моя Школа» (образовательный портал);
- цифровой образовательный контент Единый бесплатный доступ к материалам ведущих образовательных онлайн-сервисов»
 - внешние электронные библиотечные системы (далее ЭБС) и базы данных;
 - официальные сообщества Техникума в социальных сетях;

- справочно-правовые системы;
- иные компоненты, необходимые для организации учебного процесса и взаимодействия компонентов ЭИОС.
- 3.2 Официальный сайт Техникума (https://ptmecx.ru) является доступным для всех пользователей открытым электронным информационным ресурсом. На сайте Техникума размещены документы, регламентирующие различные направления деятельности. Официальный сайт позволяет выполнить требования федерального законодательства об обеспечении открытости образовательной организации.
- 3.3 Образовательный портал Техникума полнофункциональный сайт, представляющий собой создавать онлайн-курсы: текстовые документы, презентации и видео; тестирование: позволяющее создавать и редактировать типы заданий теста.

На образовательном портале осуществлен закрытый доступ для обучающихся, педагогических работников и иных работников Техникума.

Обучающиеся, при наличии индивидуальной учетной записи, получают доступ к:

- личному кабинету обучающегося;
- размещению выполненных контрольных и курсовых работ;
- отчетных документов о прохождении практик;
- тестированию:
- материалы для текущей и промежуточной аттестации.

4 ФОРМИРОВАНИЕ И ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ ЭПОС

- 4.1 В целях обеспечения защиты информации, соблюдения конфиденциальности информации ограниченного доступа и реализации права на доступ к информации для надежного. безотказного и производительного функционирования ЭИОС устанавливаются следующие требования:
- 4.1.1 ЭИОС и отдельные ее элементы должны соответствовать нормативным правовым актам Российской Федерации в области образования, защиты авторских прав, защиты информации;
- 4.1.2 Порядок доступа к элементам ЭИОС регулируется соответствующими регламентами или другими локальными актами Техникума;
- 4.1.3 Функционирование ЭИОС обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих;
 - 4.1.4 Серверное оборудование должно иметь:
 - средства отказоустойчивого хранения и восстановления данных;
- сертифицированные аппаратные и программные средства обеспечения информационной безопасности;
 - 4.1.5 ЭИОС формируется на основе отдельных модулей, входящих в ее состав.
- 4.1.6 Пользователи должны иметь соответствующую подготовку по работе с элементами ЭИОС:
 - наличие базовых навыков работы с компьютером;
 - ознакомление с инструкцией по технике безопасности;
 - порядком доступа к отдельным элементам ЭИОС.

Для работников проводится обучение по программам ПК или обучающие семинары соответствующего направления с целью приобретения и развития необходимых навыков работы в ЭИОС.

4.2 Информационное наполнение ЭИОС определяется потребностями пользователей и осуществляется усилиями работников отдела информационных технологий, учебнометодического отдела, библиотеки и других структурных подразделений Техникума.

5 ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И СОХРАННОСТЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ В ЭИОС

- 5.1 Использование материалов, извлеченных из ЭИОС, способом, предполагающим получение к ним доступа неограниченного круга лиц, должно сопровождаться указанием на ЭИОС, из которой эти материалы извлечены, если иное не установлено нормативными и локальными актами.
- 5.2 Обучающийся и работник, получившие учетные данные для авторизованного доступа в ЭИОС Техникума, обязуются:
 - хранить их в тайне, не разглашать, не передавать их иным лицам;
- немедленно уведомить администратора информационных систем о невозможности авторизованного входа с первичным или измененным пользователем паролем с целью временного блокирования доступа в систему от своего имени.
 - 5.3 Обучающийся и работник несут ответственность за:
- несанкционированное использование регистрационной информации других обучающихся и/или работников, в частности использование другого логина и пароля для входа в ЭИОС Техникума и осуществление различных операций от имени другого обучающегося и/или работника;
- умышленное использование программных средств (вирусов, и/или самовоспроизводящегося кода), позволяющих осуществлять несанкционированное проникновение в ЭИОС Техникума с целью модификации информации, кражи паролей, угадывания паролей и других несанкционированных действий.

6 ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 6.1 Настоящее Положение принимается, утверждается и вводится в действие приказом директора Техникума.
- 6.1. Все дополнения и изменения настоящего Положения принимаются, утверждаются и вводятся в действие приказом директора Техникума.